



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana

Facultad de Química Farmacéutica Biológica
Dirección



NÚM. 170/2022

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO

--En la Ciudad de Xalapa, Enríquez, Veracruz, siendo las **DIECINUEVE HORAS** del día **OCHO** del mes de **NOVIEMBRE** del **DOS MIL VEINTIDOS**, reunidos de manera virtual y de conformidad, con lo dispuesto en el Acuerdo Rectoral de fecha 02 de diciembre de 2021 para Juntas Académicas y Consejos Técnicos debido a la Contingencia Sanitaria para reducir al máximo el contagio del virus SARS-COV-2 mediante videoconferencia ZOOM se inicia la **SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO** con los **C.C.** -----

- 1) **DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ.** - Directora de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 2) **MIC. BETZABÉ MORA MURRIETA.** -Secretaria de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana. -----
- 3) **DR. JOSÉ LOCIA ESPINOZA.** -Consejero Maestro de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 4) **DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO.** -Maestra Representante de la Fac. de Quím. Farmac. Biológica de la Universidad Veracruzana.--
- 5) **MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA.** Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.
- 6) **DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO** Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.
- 7) **C. PATRICIA LUNA CANO.** - Consejera Alumna de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----

TRATAR EL PUNTO ÚNICO:

a) Analizar la solicitud de los catedráticos **Dr. Joel Jahaziel Díaz Vallejo, Dr. Eduardo Rivadeneyra Domínguez, Dr. Juan Francisco Rodríguez Landa, M.F Óscar Rosales Sánchez y Dr. Isaac Zamora Bello**, quienes solicitan el **AVAL** de la realización del taller "**Un vistazo a la ciencia**". El objetivo de este evento es llevar a cabo actividades de divulgación de la ciencia destinadas a la población escolar y a la sociedad. En el caso de los niños este objetivo se puede llevar a cabo al permitirles realizar actividades relacionadas con la ciencia en las áreas de Biología, Inmunología, Parasitología, Química y Física a través de experimentos sencillos que capten su atención. Estas actividades fomentarán, las vocaciones científicas tempranas que son un tema prioritario para el desarrollo de nuestro país. -----

■ **DICTAMEN:** Este H. Consejo Técnico, **AVALA**, la realización del taller "**Un vistazo a la ciencia**" solicitado por los catedráticos de nuestra institución.-----

---No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminada la presente, siendo las **VEINTE HORAS** del mismo día y fecha, firmando al calce los que en ella intervinieron. -----

B.M.M.

DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ.

M.I.C. BETZABÉ MORA MURRIETA.

DR. JOSÉ LOCIA ESPINOZA.

DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO.

MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA.

DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO.

C. PATRICIA LUNA CANO.

Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán Esq. Calle de la Pergola
Zona Universitaria Xalapa, Veracruz, México
C.P. 91000

www.uv.mx/qfb

Programa académico evaluado y calificado como nivel 1 por los CIEES
Programa Acreditado por el COMAEF

Tel. (228) 8421759
Comutador: (228)842-17-00
Ext. 11749 y 11645

*Recibido
14/11/22
Joel Jahaziel*